



## AGZ1BZE/11A

Gniazdo wtyczkowe pojedyncze w wersji IP44 z przesłonami torów prądowych - klapka w kolorze transparentnym, 250A, biały

Seria	Simon Akord	Klasa ETIM	EC000125 Gniazdo	Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Nazwa produktu/Rodzaj	gniazdo wtyczkowe pojedyncze w wersji IP44 z przesłonami torów prądowych - klapka w kolorze transparentnym	Nadruk/Piktogram	brak	Jednostka miary	szt.
Kolor	biały	Rodzaj materiału	tworzywo sztuczne, PC, bezhalogenowe	EAN opakowanie jednostkowe	5902787568559
RAL (zbliżony)	RAL 9003	Zabezpieczenie powierzchni	naturalne	Typ opak. jedn.	folia zgrzewana
Typ produktu	kompletny produkt	Wykończenie powierzchni	błyszczące	Wys. opak. jedn.	16 cm
Prąd znamionowy	250 A	Sposób montażu [ETIM]	montaż podtynkowy	Szer. opak. jedn.	11 cm
Napięcie znamionowe	250 V	Sposób mocowania	pazurki / wkręty	Długość opakowania jednostkowego	4,7 cm
Rodzaj podłączenia / Typ zacisku	zaciski śrubowe	Wysokość produktu	80,5 mm	Waga produktu w opakowaniu jednostkowym	0,076 kg
Stopień ochrony IP	IP44	Szerokość produktu	92 mm	Typ opakowania zbiorczego	pudełko zamykane
Liczba modułów	1	Głębokość produktu	41,5 mm	Wysokość opakowania zbiorczego	10 cm
Liczba jednostek	1	Głębokość wbudowania	25 mm	Szerokość opakowania zbiorczego	19 cm
Zakres częstotliwości	50-60 Hz	Model	z uziemieniem, bolec uziemiający	Długość opakowania zbiorczego	23 cm
Przesłony otworów prądowych	tak	Pokrywa gniazda	kompletna obudowa		
Kolor klapki	transparentna	Klapka uchylna	tak		
		Zasilanie specjalne	bez specjalnego zasilania		